



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 2170

9 Νοεμβρίου 2007

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 57224/Β7

Τροποποίηση της υπ' αριθμ. 71659/Β7 (ΦΕΚ 1099 τ.Β'/7.8.2003) Υπουργικής Απόφασης που αφορά στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών της Οδοντιατρικής Σχολής του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στην «Οδοντιατρική».

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 10 έως 12 του ν. 2083/1992 (ΦΕΚ 159 τ.Α') «Εκσυγχρονισμός της Ανώτατης Εκπαίδευσης», του άρθρου 16 παρ. 2 του ν. 2327/1995 (ΦΕΚ 156 τ.Α') «Εθνικό Συμβούλιο Παιδείας»,.....και άλλες διατάξεις», του άρθρου 5 παρ 12 γ του ν. 2916/2001 (ΦΕΚ 114 τ.Α') «Διάρθρωση της ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση θεμάτων του τεχνολογικού τομέα αυτής» και του άρθρου 23 του ν. 3404/2005 (ΦΕΚ 260 τ.Α') «Ρύθμιση θεμάτων του Πανεπιστημιακού και άλλες διατάξεις».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του «Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα», που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98 Α').

3. Την υπ' αριθμ. Υ251 (ΦΕΚ 1944 τ. Β'/1.10.2007) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων «Καθορισμός αρμοδιοτήτων Υφυπουργών του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων».

4. Την υπ' αριθμ. 71659/Β7 (ΦΕΚ 1099 τ.Β'/7.8.2003) υπουργική απόφαση «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος της Οδοντιατρικής του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στην «Οδοντιατρική».

5. Τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρ. 30 του ν. 1268/1982 όπως συμπληρώθηκε με την παρ. 11 του άρθρ. 6 του ν. 1351/1983 και τις διατάξεις του άρθρ. 1 του π.δ. 247/2004 «Κατάργηση των Σχολών Επιστημών Υγείας και Γεωτεχνικών Επιστημών του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης».

6. Την υπ' αριθμ. 3940/30.4.2002 πρόσκληση υποβολής προτάσεων ΕΠΕΑΕΚ II με τίτλο «Νέα Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών».

7. Την υπ' αριθμ. 2879/14.2.2006 απόφαση του Ειδικού Γραμματέα ΕΠΕΑΕΚ για χρονική επέκταση των έργων στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 3940/30.4.2002 πρόσκλησης.

8. Το υπ' αριθμ. 7933/12.4.2006 έγγραφο της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης ΕΠΕΑΕΚ που αναφέρεται στην έγκριση αιτήματος επέκτασης Φυσικού Αντικειμένου και αναμόρφωσης Π/Υ του έργου με τίτλο «Νέα Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης».

9. Το γεγονός ότι η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του έργου με κωδικό 2003ΣΕ44530046 της ΣΑΕ 4453.

10. Το απόσπασμα πρακτικών του Τμήματος Οδοντιατρικής του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (συνεδρία 11.7.2006).

11. Το απόσπασμα πρακτικών της Συγκλήτου του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (συνεδρία 25.4.2007).

12. Το υπ' αριθμ. 2538/28.8.2007 έγγραφο της Οδοντιατρικής Σχολής.

13. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε την υπ' αριθμ. 71659/Β7 (ΦΕΚ 1099 τ.Β'/7.8.2003) Υπουργική Απόφαση, ως ακολούθως:

1. Όπου αναφέρεται η φράση «Τμήμα Οδοντιατρικής» αντικαθίσταται με τη φράση «Οδοντιατρική Σχολή».

2. Το άρθρο 3 αντικαθίσταται ως εξής:

«Άρθρο 3

Μεταπτυχιακοί Τίτλοι

Το Π.Μ.Σ. στην «Οδοντιατρική» χορηγεί τους παρακάτω τίτλους σπουδών:

Α. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικεύσεως (Μ.Δ.Ε.) στην «Οδοντιατρική» με τις εξής κατευθύνσεις:

1. Ακίνητη Προσθετική - Προσθετική Εμφυτευματολογία.

2. Κινητή Προσθετική και Προσθετική Εμφυτευματολογία.

3. Ενδοδοντολογία.

4. Οδοντοφαρμακική Χειρουργική-Χειρουργική Εμφυτευματολογία- Ακτινολογία.

5. Στοματογναθοπροσωπική Χειρουργική.

6. Οδοντική Χειρουργική.

7. Περιοδοντολογία - Βιολογία Εμφυτευμάτων.

8. Στοματολογία.

9. Προληπτική και Κοινωνική Οδοντιατρική.

10. Οδοντιατρικά Βιοϋλικά.

11. Παιδοδοντιατρική.

Β. Διδακτορικό Δίπλωμα (Δ.Δ.).».

3. Το άρθρο 5 «Κατηγορίες πτυχιούχων» συμπληρώνεται ως εξής:

Προστίθεται δεύτερη παράγραφος ως εξής:

«Στον δεύτερο κύκλο του ΠΜΣ (Εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής) γίνονται δεκτοί κάτοχοι του ΜΔΕ που χορηγεί το εν λόγω ΠΜΣ ή κάτοχοι άλλου συναφούς ΜΔΕ».

4. Το άρθρο 6 αντικαθίσταται ως εξής:

«Άρθρο 6

Πρόγραμμα Μαθημάτων

Τα μαθήματα, η κλινική, η διδακτική και η ερευνητική απασχόληση των μεταπτυχιακών φοιτητών, οι πρακτικές ασκήσεις και οι κάθε άλλου είδους εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες για την απονομή των κατά το άρθρο 3 τίτλων ορίζονται ως εξής:

1. Ορισμός Διδακτικών Μονάδων (Δ.Μ.):

α) Μία (1) Δ.Μ. αντιστοιχεί σε 1 ώρα παράδοση ή σεμινάριο ή σε 3 ώρες εργαστηριακής, κλινικής ή ερευνητικής ενασχόλησης την εβδομάδα για ένα διδακτικό εξάμηνο.

β) Κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής για την απόκτηση του Μ.Δ.Ε. σε μια από τις ειδικεύσεις που αναφέρονται στο άρθρο 3 υποχρεούται να συγκεντρώνει κατ' ελάχιστο το 80% των Διδακτικών Μονάδων (Δ.Μ.) που προβλέπονται από το αντίστοιχο αναλυτικό πρόγραμμα του Μ.Δ.Ε., το δε υπόλοιπο 20% να το καλύψει εφόσον το επιθυμεί από ελεύθερη επιλογή ειδικών μαθημάτων, με την προϋπόθεση ότι η επιλογή τους δεν πρέπει να παρακωλύει τη λειτουργία των επιμέρους μεταπτυχιακών προγραμμάτων της Σχολής.

2. Παρακολούθηση Μεταπτυχιακών Μαθημάτων: Το Π.Μ.Σ. της Οδοντιατρικής Σχολής περιλαμβάνει τις παρακάτω κατηγορίες μεταπτυχιακών μαθημάτων:

A. Γενικά μαθήματα κορμού.

B. Ειδικά μαθήματα επιλογής για κάθε μια από τις ειδικεύσεις (που αναφέρθηκαν στο άρθρο 3) και τα οποία κατανέμονται στα αντίστοιχα διδακτικά εξάμηνα του Π.Μ.Σ., ανάλογα την κατεύθυνση. Από τα ειδικά μαθήματα επιλογής ορισμένα καθορίζονται από τον υπεύθυνο της συγκεκριμένης κατεύθυνσης του Π.Μ.Σ. ως υποχρεωτικά για τους φοιτητές που έχουν εγγραφεί στο συγκεκριμένο εργαστήριο για την παρακολούθηση του Π.Μ.Σ. Μπορεί όμως να αποτελέσουν και μαθήματα επιλογής για τους μεταπτυχιακούς φοιτητές από διαφορετικές ειδικεύσεις. Τα παραπάνω Ειδικά Μαθήματα Επιλογής, που προσφέρονται από διάφορα γνωστικά αντικείμενα της Οδοντιατρικής Σχολής, μπορούν να επιλέξουν οι μεταπτυχιακοί φοιτητές προκειμένου να αυξήσουν τις Δ.Μ. που χρειάζονται να συγκεντρώσουν, αλλά και λόγω ειδικού ενδιαφέροντος ή σε συνάρτηση με την ερευνητική τους απασχόληση.

3. Στο τέλος κάθε διδακτικού εξαμήνου ο Μ.Φ. αξιολογείται και για να θεωρηθεί επιτυχής η παρακολούθηση ενός μαθήματος και να καταχωρηθούν οι Δ.Μ. που αντιστοιχούν σε αυτό το μάθημα ο φοιτητής θα πρέπει να βαθμολογηθεί τουλάχιστον με βαθμό (6) σε κλίμακα 0-10. Δύο συνεχείς αποτυχίες στα επί μέρους εξεταζόμενα μαθήματα οδηγούν τον Μ.Φ. εκτός μεταπτυχιακού προγράμματος. Ο Μ.Φ. με αίτηση θεραπείας μπορεί να ζητήσει επανεξέταση του θέματος διαγραφής από τη Γ.Σ.Ε.Σ.

4. Η επιτυχής αξιολόγηση των Μ.Φ. στα γενικά μαθήματα κορμού θεωρείται προαπαιτούμενη για τη συγγραφή της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας.

5. Αναλυτικά, τα Μεταπτυχιακά Μαθήματα που περιλαμβάνονται στο Π.Μ.Σ. της Οδοντιατρικής Σχολής είναι τα εξής:

A. Γενικά Μαθήματα κορμού.

A' εξάμηνο.

1. Οδοντιατρική Πληροφορική (2ΔΜ).

2. Ανατομία κεφαλής και τραχήλου (1ΔΜ).

3. Οδοντιατρική Φαρμακολογία (1ΔΜ).

4. Φυσιολογία και Βιολογία Στόματος I (1ΔΜ).

5. Ερευνητική μεθοδολογία - Επιστημονική επικοινωνία (1 Δ.Μ.).

B' εξάμηνο.

1. Βιοστατιστική (2ΔΜ).

2. Φυσιολογία και Βιολογία Στόματος II (1ΔΜ).

3. Γενετική (1ΔΜ).

4. Απεικονιστικές Τεχνικές (1ΔΜ).

5. Επικοινωνιακές πρακτικές σε κλινικό-ερευνητικό-επαγγελματικό επίπεδο-Ηθική και δεοντολογία (1 Δ.Μ.)

B. Ειδικά Μαθήματα Επιλογής κατά Ειδικεύση.

1. Ειδικεύση: ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ.

A' εξάμηνο.

I. Θεωρία - Σεμινάρια.

1. Εξέταση ασθενούς - Διάγνωση - Σχέδιο Θεραπείας με ακίνητες προσθετικές αποκαταστάσεις (2 Δ.Μ.).

2. Κλινική φυσιολογία στοματογναθικού συστήματος (2 Δ.Μ.).

3. Σύγκλειση στην κλινική πράξη (2 Δ.Μ.).

4. Βασικές εργαστηριακές τεχνικές (1 Δ.Μ.).

5. Βιοϋλικά A1 (1 Δ.Μ.).

6. Κλινικές διαδικασίες στην Ακίνητη Προσθετική (1 Δ.Μ.).

II. Έρευνα.

1. Ερευνητικός σχεδιασμός και βιβλιογραφικές πηγές (1 Δ.Μ.).

III. Εργαστηριακή άσκηση - Διδακτική Εμπειρία (4 Δ.Μ.).

IV. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).

B' εξάμηνο.

I. Θεωρία - Σεμινάρια.

1. Διάγνωση και σχέδιο θεραπείας I (2 Δ.Μ.).

2. Περιοπροσθετική I (2 Δ.Μ.).

3. Κρανιογναθικές διαταραχές (1 Δ.Μ.).

4. Προσθετικές αποκαταστάσεις επί Οστεοενσωματούμενων εμφυτευμάτων I (1 Δ.Μ.).

II. Κλινική - Εργαστηριακή Άσκηση - Διδακτική Εμπειρία (8 Δ.Μ.).

III. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).

Γ' εξάμηνο.

I. Θεωρία - Σεμινάρια.

1. Διάγνωση και σχέδιο θεραπείας II (2 Δ.Μ.).

2. Βιοϋλικά A2 (2 Δ.Μ.).

3. Σύνθετες προσθετικές αποκαταστάσεις (2 Δ.Μ.).

4. Προσθετικές αποκαταστάσεις επί οστεοενσωματούμενων εμφυτευμάτων II (2 Δ.Μ.).

5. Περιοπροσθετική II (2 Δ.Μ.).

6. Ειδικά Σεμινάρια (1 Δ.Μ.).

II. Έρευνα.

Βιβλιογραφική ανασκόπηση - Παρουσίαση βιβλιογραφικών εργασιών (1 Δ.Μ.).

III. Κλινική - Εργαστηριακή Άσκηση - Διδακτική Εμπειρία (8 Δ.Μ.).

Δ' εξάμηνο.

I. Θεωρία - Σεμινάρια.

1. Διάγνωση και σχέδιο θεραπείας III (2 Δ.Μ.).

2. Προσθετικές αποκαταστάσεις επί οστεοενσωματούμενων εμφυτευμάτων III (2 Δ.Μ.).

3. Αισθητική Οδοντιατρική (1 Δ.Μ.).

II. Έρευνα.

1. Βιβλιογραφικές ανασκοπήσεις (1 Δ.Μ.).
2. Διπλωματική εργασία (1 Δ.Μ.).
- III. Κλινική-Εργαστηριακή Άσκηση - Διδακτική Εμπειρία (8 Δ.Μ.).
 - Ε' εξάμηνο.
 - I. Θεωρία - Σεμινάρια.
 1. Διάγνωση και σχέδιο θεραπείας IV (3 Δ.Μ.).
 2. Ειδικά Σεμινάρια (2 Δ.Μ.).
 - II. Έρευνα.
 1. Διπλωματική εργασία (2 Δ.Μ.).
 2. Παρουσίαση εργασιών (κριτικές - ανασκοπήσεις) (1 Δ.Μ.).
 - III. Κλινική -Εργαστηριακή Άσκηση - Διδακτική Εμπειρία (9 Δ.Μ.).
 - ΣΤ' εξάμηνο.
 - I. Θεωρία - Σεμινάρια.
 1. Διάγνωση - Σχέδιο Θεραπείας V (2 Δ.Μ.).
 2. Αξιολόγηση Περιστατικών (3 Δ.Μ.).
 3. Ειδικά Σεμινάρια (2 Δ.Μ.).
 - II. Έρευνα.
 - Διπλωματική εργασία (3 Δ.Μ.).
 - III. Κλινική - Εργαστηριακή Άσκηση - Διδακτική Εμπειρία (8 Δ.Μ.).
 2. Ειδίκευση: ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ.
 - Α' εξάμηνο.
 - I. α. Ειδικά Μαθήματα Κατεύθυνσης.
 1. Εξέταση - Διάγνωση -Πρόγνωση - Σχέδιο θεραπείας A. 2 Δ.Μ.
 2. Ολικές Οδοντοστοιχίες 2 Δ.Μ.
 3. Μερικές Οδοντοστοιχίες 2 Δ.Μ.
 4. Βασικές εργαστηριακές τεχνικές 1 Δ.Μ.
 5. Κλινικές διαδικασίες 1 Δ.Μ.
 6. Προκλινικό φροντιστήριο (κλιν. φωτογραφία, αρθρωτήρες, διαγνωστικό κέρωμα) 2 Δ.Μ.
 - I. β. Ειδικά Μαθήματα Επιλογής.
 1. Κλινική φυσιολογία Σ.Γ.Σ. 2 Δ.Μ.
 2. Βιοϋλικά (μηχανική υλικών) 1 Δ.Μ.
 - II. Έρευνα.
 1. Ερευνητικός σχεδιασμός και βιβλιογραφικές πηγές 3 Δ.Μ.
 - III. Κλινική και Εργαστηριακή άσκηση.
 1. Προκλινική άσκηση 6 Δ.Μ.
 2. Διδακτική εμπειρία 6 Δ.Μ.
 - IV. Γενικά Μαθήματα κορμού 6 Δ.Μ.
 - Β' εξάμηνο.
 - I. α. Ειδικά Μαθήματα Κατεύθυνσης.
 - Διάγνωση - Πρόγνωση - Σχέδιο θεραπείας B. 2 Δ.Μ.
 - I. β. Ειδικά Μαθήματα Επιλογής.
 1. Περιοπρόσθετική I 2 Δ.Μ.
 2. Κρανιογναθικές διαταραχές 1 Δ.Μ.
 3. Προσθετικές αποκαταστάσεις επί εμφυτευμάτων 1 Δ.Μ.
 - II. Έρευνα.
 1. Ερευνητικός σχεδιασμός 1 Δ.Μ.
 2. Βιβλιογραφικές πηγές 3 Δ.Μ.
 - III. Κλινική και Εργαστηριακή άσκηση
 1. Κλινική άσκηση 24 Δ.Μ.
 2. Διδακτική εμπειρία 6 Δ.Μ.
 - IV. Γενικά Μαθήματα κορμού 6 Δ.Μ.
 - Γ' εξάμηνο.
 - I. α. Ειδικά Μαθήματα Κατεύθυνσης.
 1. Διάγνωση - Πρόγνωση - Σχέδιο θεραπείας Γ 2 Δ.Μ.
 2. Σύνθετες προσθετικές αποκαταστάσεις 2 Δ.Μ.
 3. Γηροδοντοπροσθετική 1 Δ.Μ.
 - I. β. Ειδικά Μαθήματα Επιλογής.
 1. Βιοϋλικά (Βιοσυμβατότητα Ο.Υ.) 2 Δ.Μ.
 2. Προσθετικές αποκαταστάσεις επί οδοντικών εμφυτευμάτων 2 Δ.Μ.
 3. Περιοπρόσθετική II 2 Δ.Μ.
 - II. Έρευνα.
 1. Βιβλιογραφική αναζήτηση 1 Δ.Μ.
 2. Παρουσίαση βιβλιογραφικών εργασιών 3 Δ.Μ.
 - III. Κλινική Εργαστηριακή άσκηση.
 1. Κλινική άσκηση 20 Δ.Μ.
 2. Διδακτική Εμπειρία 6 Δ.Μ.
 - Δ' εξάμηνο.
 - I. α. Ειδικά Μαθήματα Κατεύθυνσης.
 1. Διάγνωση - Πρόγνωση - Σχέδιο θεραπείας Δ. 2 Δ.Μ.
 2. Γναθοπροσωπική προσθετική 1 Δ.Μ.
 3. Προπρόσθετική χειρουργική 1 Δ.Μ.
 - I. β. Ειδικά Μαθήματα Επιλογής.
 1. Προσθετικές αποκαταστάσεις επί οδοντικών εμφυτευμάτων 2 Δ.Μ.
 - II. Έρευνα.
 1. Βιβλιογραφική αναζήτηση 3 Δ.Μ.
 2. Διπλωματική Εργασία 1 Δ.Μ.
 - III. Κλινική - εργαστηριακή άσκηση.
 1. Κλινική άσκηση 24 Δ.Μ.
 2. Διδακτική εμπειρία 6 Δ.Μ.
 - Ε' εξάμηνο.
 - I. α. Ειδικά Μαθήματα Κατεύθυνσης.
 1. Διάγνωση - Πρόγνωση - Σχέδιο θεραπείας Ε. 2 Δ.Μ.
 2. Ειδικά σεμινάρια 2Δ.Μ.
 - II. Έρευνα.
 1. Διπλωματικές εργασίες 3 Δ.Μ.
 2. Παρουσιάσεις εργασιών 4 Δ.Μ.
 - III. Κλινική - εργαστηριακή άσκηση.
 1. Κλινική άσκηση 24 Δ.Μ.
 2. Διδακτική εμπειρία 6 Δ.Μ.
 - ΣΤ' εξάμηνο.
 - I. α. Ειδικά Μαθήματα Κατεύθυνσης.
 1. Διάγνωση - Πρόγνωση - Σχέδια θεραπείας 2 Δ.Μ.
 2. Αξιολόγηση περιστατικών 3 Δ.Μ.
 3. Ειδικά σεμινάρια 2 Δ.Μ.
 - II. Έρευνα.
 1. Διπλωματική εργασία 4 Δ.Μ.
 - III. Κλινική - εργαστηριακή άσκηση.
 1. Κλινική άσκηση 24 Δ.Μ.
 2. Διδακτική εμπειρία 6 Δ.Μ.
 - Ειδίκευση: ΕΝΔΟΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑ.
 - Α' εξάμηνο.
 1. Ανάπτυξη, δομή, λειτουργία και παθο-φυσιολογία των οδοντικών και περιοδοντικών ιστών (1 Δ.Μ.).
 2. Εργαλεία, συσκευές και υλικά στην ενδοδοντία (1 Δ.Μ.).
 3. Μορφολογία, προπαρασκευή και έμφραξη των ριζικών σωλήνων I (1 Δ.Μ.).
 4. Βιβλιογραφική ενημέρωση σε ειδικά θέματα ενδοδοντίας - 1ο πεδίο (1 Δ.Μ.).
 5. Εργαστηριακή άσκηση στην ενδοδοντία I (4 Δ.Μ.).
 6. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).
 7. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).
 - Β' εξάμηνο.
 1. Παθο-βιολογία των οδοντικών ιστών (1 Δ.Μ.).
 2. Μορφολογία, προπαρασκευή και έμφραξη των ριζικών σωλήνων II (1 Δ.Μ.).
 3. Ακτινογραφία στην ενδοδοντία (1 Δ.Μ.).
 4. Βιβλιογραφική ενημέρωση σε ειδικά θέματα ενδοδοντίας II (1 Δ.Μ.).

5. Εργαστηριακή άσκηση στην ενδοδοντία- 2ο πεδίο (4 Δ.Μ.).

6. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).

7. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.)

Γ' εξάμηνο.

1. Χειρουργική ενδοδοντία (1ΔΜ).

2. Μορφολογία, προπαρασκευή και έμφραξη των ριζικών σωλήνων III (1 Δ.Μ.).

3. Βιβλιογραφική ενημέρωση σε ειδικά θέματα ενδοδοντίας-3ο πεδίο (1 Δ.Μ.).

4. Κλινική άσκηση στην ενδοδοντία I (4 Δ.Μ.).

5. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).

Δ' εξάμηνο

1. Ενδοδοντία στα παιδιά. Τραυματιολογία των δοντιών (1ΔΜ).

2. Συνεργασία ενδοδοντίας με άλλα γνωστικά αντικείμενα (1 Δ.Μ.).

3. Βιβλιογραφική ενημέρωση σε ειδικά θέματα ενδοδοντίας-4ο πεδίο (1 Δ.Μ.).

4. Κλινική άσκηση στην ενδοδοντία II (4 Δ.Μ.).

5. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).

Ε' εξάμηνο.

1. Βιβλιογραφική ενημέρωση σε ειδικά θέματα ενδοδοντίας-5ο πεδίο (1 Δ.Μ.).

2. Κλινική άσκηση στην ενδοδοντία III (4 Δ.Μ.).

3. Διπλωματική εργασία στην Ενδοδοντολογία (5 ΔΜ).

4. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).

ΣΤ' εξάμηνο.

1. Βιβλιογραφική ενημέρωση σε ειδικά θέματα ενδοδοντίας-6ο πεδίο (1 Δ.Μ.).

2. Κλινική άσκηση στην ενδοδοντία IV (4 Δ.Μ.).

3. Διπλωματική εργασία στην Ενδοδοντολογία (5 ΔΜ).

4. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).

4. Ειδίκευση: ΟΔΟΝΤΟΦΑΤΝΙΑΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ-ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ.

Α' Εξάμηνο.

I. Θεωρία-Σεμινάρια.

1. Αναισθησιολογία (1 Δ.Μ.).

2. Ακτινολογία (1 Δ.Μ.).

3. Γενικά μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).

II. Κλινική άσκηση.

1. Αναισθησιολογία-Ακτινολογία-Ακτινοδιαγνωστική-Οδοντοφατνιακή Χειρουργική-Χειρουργική εμφυτευμάτων (10Δ.Μ.).

III. Διδακτική Εμπειρία (2 Δ.Μ.).

IV. Βιβλιογραφική Ενημέρωση-Κριτική Ανασκόπηση Έρευνας.

1. Αναισθησιολογία (1 Δ.Μ.).

2. Ακτινολογία (1 Δ.Μ.).

Β' Εξάμηνο.

I. Θεωρία-Σεμινάρια.

1. Ακτινοδιαγνωστική I (1 Δ.Μ.).

2. Οδοντοφατνιακή Χειρουργική I (1 Δ.Μ.).

3. Χειρουργική εμφυτευμάτων I (1Δ.Μ.).

4. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).

II. Κλινική άσκηση.

1. Αναισθησιολογία - Ακτινολογία - Ακτινοδιαγνωστική -Οδοντοφατνιακή Χειρουργική Χειρουργική Εμφυτευμάτων (10 Δ.Μ.).

III.Διδακτική Εμπειρία (2 Δ.Μ.).

IV. Βιβλιογραφική Ενημέρωση - Κριτική Ανασκόπηση Έρευνας.

1. Οδοντοφατνιακή Χειρουργική (1 Δ.Μ.).

2. Χειρουργική Εμφυτευμάτων (1 Δ.Μ.).

Γ' Εξάμηνο.

I. Θεωρία - Σεμινάρια.

1. Ακτινοδιαγνωστική II (1 Δ.Μ.).

2. Οδοντοφατνιακή Χειρουργική II (1 Δ.Μ.).

3. Χειρουργική Εμφυτευμάτων II (1 Δ.Μ.).

II. Κλινική άσκηση.

1. Αναισθησιολογία - Ακτινολογία - Ακτινοδιαγνωστική - Οδοντοφατνιακή Χειρουργική - Χειρουργική Εμφυτευμάτων (10 Δ.Μ.).

III. Διδακτική Εμπειρία (2 Δ.Μ.).

IV. Βιβλιογραφική Ενημέρωση - Κριτική Ανασκόπηση Έρευνας.

1. Οδοντοφατνιακή Χειρουργική (1 Δ.Μ.).

2. Χειρουργική Εμφυτευμάτων (1 Δ.Μ.).

3. Ακτινοδιαγνωστική (1 Δ.Μ.).

Δ' Εξάμηνο.

I. Θεωρία - Σεμινάρια.

1. Οδοντοφατνιακή Χειρουργική III (1 Δ.Μ.).

2. Χειρουργική Εμφυτευμάτων III (1 Δ.Μ.).

II. Κλινική άσκηση.

1. Αναισθησιολογία - Ακτινολογία - Ακτινοδιαγνωστική - I Οδοντοφατνιακή Χειρουργική - Χειρουργική Εμφυτευμάτων (10 Δ.Μ.).

III. Διδακτική Εμπειρία (2 Δ.Μ.).

IV. Βιβλιογραφική Ενημέρωση - Κριτική Ανασκόπηση Έρευνας.

1. Οδοντοφατνιακή Χειρουργική (1 Δ.Μ.).

2. Χειρουργική Εμφυτευμάτων (1 Δ.Μ.).

Ε' Εξάμηνο.

I. Κλινική άσκηση.

I. Αναισθησιολογία - Ακτινολογία - Ακτινοδιαγνωστική - Οδοντοφατνιακή Χειρουργική - Χειρουργική.

II. Εμφυτευμάτων (10 Δ.Μ.).

III. Διδακτική Εμπειρία (2 Δ.Μ.).

III. Βιβλιογραφική Ενημέρωση - Κριτική Ανασκόπηση Έρευνας (1 Δ.Μ.).

IV. Διπλωματική Εργασία (5 Δ.Μ.).

ΣΤ' Εξάμηνο.

I. Κλινική άσκηση.

I. Αναισθησιολογία - Ακτινολογία - Ακτινοδιαγνωστική - Οδοντοφατνιακή Χειρουργική - Χειρουργική

II. Εμφυτευμάτων (10Δ.Μ.).

III. Διδακτική Εμπειρία (2 Δ.Μ.).

III. Βιβλιογραφική Ενημέρωση - Κριτική Ανασκόπηση Έρευνας (1 Δ.Μ.).

IV. Διπλωματική Εργασία (5 Δ.Μ.).

5. Ειδίκευση: ΣΤΟΜΑΤΙΚΗ ΓΝΑΘΟΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ.

Α' εξάμηνο.

I. Θεωρία - Σεμινάρια.

1. Μορφογένεση κρανιοπροσωπικού συμπλέγματος.Δυσπλασίες κεφαλής τραχήλου (1 Δ.Μ.).

2. Χειρουργική ανατομική κεφαλής τραχήλου (1 Δ.Μ.).

3. Σημειολογία νοσημάτων στοματογναθοπροσωπικής περιοχής-Διαγνωστική μεθοδολογία νόσων κεφαλής - τραχήλου (2 Δ.Μ.).

4. Βασικές αρχές εγχειρητικής (1 Δ.Μ.).

5. Φυσιολογία του κινητικού συστήματος. Παθήσεις κροταφογναθικής άρθρωσης (1 Δ.Μ.).

II. Έρευνα.

1. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).

2. Ερευνητικό πρωτόκολλο (1 Δ.Μ.).
- III. Κλινική άσκηση (9 Δ.Μ.).
- IV. Γενικά μαθήματα κορμού (6Δ.Μ.).
- Β' εξάμηνο.
- I. Θεωρία - Σεμινάρια.
1. Επούλωση τραύματος. Πώρωση κατάγματος και επούλωση ελλειμμάτων των γνάθων (1 Δ.Μ.).
2. Λοιμώξεις οτοματογναθοπροσωπικής περιοχής (1 Δ.Μ.).
3. Εμβιολικά στοματογναθοπροσωπικής Χειρουργικής (1 Δ.Μ.).
4. Παθήσεις σιαλογόνων αδένων (1 Δ.Μ.).
- II. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
2. Ερευνητικό πρωτόκολλο (1 Δ.Μ.).
- III. Κλινική άσκηση (9 Δ.Μ.).
- IV. Γενικά μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).
- Γ' εξάμηνο.
- I. Θεωρία - Σεμινάρια.
1. Περιακρορριζική παθολογία και εγχειρητική (1 Δ.Μ.).
2. Σύσταση και βιολογία οστού. Βιολογία οστικής μεταμόσχευσης (1 Δ.Μ.).
3. Ρύθμιση ισοζυγίου υγρών-Θρέψη (1 Δ.Μ.).
4. Παθήσεις ιγμορείων (1 Δ.Μ.).
- II. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
2. Ερευνητικό πρωτόκολλο (1 Δ.Μ.).
- III. Κλινική άσκηση (9 Δ.Μ.).
- Δ' εξάμηνο.
- I. Θεωρία - Σεμινάρια
1. Χειλογναθοϋπερωισχιστία - αρχές αντιμετώπισης (1 Δ.Μ.).
2. Αποκαταστατική Χειρουργική προσώπου. Αποκατάσταση ελλειμμάτων - κρημνοί (1 Δ.Μ.).
3. Καρκίνος του στόματος - Προγνωστικοί δείκτες - Σταδιοποίηση-Πολυδύναμη αντιμετώπιση (1 Δ.Μ.).
4. Δυσαναλογίες προσώπου. Διάγνωση. Σχεδιασμός. Ορθογναθική Χειρουργική. Εγχειρητικές Τεχνικές (1 Δ.Μ.).
- II. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
2. Ερευνητικό πρωτόκολλο (1 Δ.Μ.).
- III. Κλινική άσκηση (9 Δ.Μ.).
- Ε' εξάμηνο.
- I. Θεωρία - Σεμινάρια.
1. Οδοντογενείς όγκοι γνάθων (1 Δ.Μ.).
2. Προσωπαλγίες (1 Δ.Μ.).
3. Κακώσεις σπλαγχνικού κρανίου - κατάγματα σπλαγχνικού κρανίου (1 Δ.Μ.).
4. Κακοήθειες και μεταστατικοί όγκοι των γνάθων (1 Δ.Μ.).
- II. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
2. Εκπόνηση διπλωματικής εργασίας (2 Δ.Μ.).
- IV. Κλινική άσκηση (9 Δ.Μ.).
- ΣΤ' εξάμηνο.
- I. Θεωρία - Σεμινάρια.
1. Επείγουσα θεραπεία τραυματία (1 Δ.Μ.).
2. Διατατική οστεογένεση (1 Δ.Μ.).
3. Αισθητική Χειρουργική προσώπου (1 Δ.Μ.).
- II. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
2. Εκπόνηση διπλωματικής εργασίας (2 Δ.Μ.).
- III. Κλινική άσκηση (9 Δ.Μ.).
6. Ειδίκευση: ΟΔΟΝΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ.
- Α' Εξάμηνο.
1. Υλικά οδοντικής χειρουργικής I (1Δ.Μ.).
2. Ανάπτυξη, δομή, λειτουργία και παθοφυσιολογία των οδοντικών και περιοδοντικών ιστών (1 Δ.Μ.).
3. Σύγκλιση και κλινική πράξη (2 Δ.Μ.).
4. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).
5. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
6. Εργαστηριακή άσκηση κατεύθυνσης (2 Δ.Μ.).
7. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).
- Β' εξάμηνο.
1. Υλικά οδοντικής χειρουργικής II (2 Δ.Μ.).
2. Τερηδονολογία (1 Δ.Μ.).
3. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).
4. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
5. Εργαστηριακή άσκηση κατεύθυνσης (2 Δ.Μ.).
6. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).
- Γ' εξάμηνο.
1. Εφαρμοσμένη οδοντική χειρουργική I (1 Δ.Μ.).
2. Βιοσυμβατότητα υλικών (2 Δ.Μ.).
3. Σχέδιο θεραπείας I (2 Δ.Μ.).
4. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
5. Κλινική άσκηση κατεύθυνσης (4 Δ.Μ.).
6. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).
- Δ' εξάμηνο.
1. Εφαρμοσμένη οδοντική χειρουργική II (1 Δ.Μ.).
2. Ποιότητα στην Οδοντιατρική (1 Δ.Μ.).
3. Σχέδιο θεραπείας II (2 Δ.Μ.).
4. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
5. Κλινική άσκηση κατεύθυνσης (4 Δ.Μ.).
6. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).
- Ε' εξάμηνο.
1. Σχέδιο θεραπείας III (2 Δ.Μ.).
2. Διπλωματική εργασία (5 Δ.Μ.).
3. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
4. Κλινική άσκηση κατεύθυνσης (4 Δ.Μ.).
5. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).
- ΣΤ' εξάμηνο.
1. Διπλωματική εργασία (5 Δ.Μ.).
2. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
3. Κλινική άσκηση κατεύθυνσης (4 Δ.Μ.).
4. Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).
7. Ειδίκευση: ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝ.
- Α' Εξάμηνο.
- I. Θεωρία-Σεμινάρια.
1. Κλινική Περιοδοντολογία (1 Δ.Μ.).
2. Βιολογία Εμφυτευμάτων I (1Δ.Μ.).
3. Θεραπευτική περιοδοντίου I (2 Δ.Μ.).
4. Λειτουργική χειρουργική ανατομία περιοδοντίου (1 Δ.Μ.).
5. Βασικές αρχές εγχειρητικής (1Δ.Μ.).
- II. Έρευνα.
- Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση - Ερευνητικό πρωτόκολλο (4 Δ.Μ.).
- III. Κλινική άσκηση (7 Δ.Μ.).
- IV. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).
- Β' Εξάμηνο.
- I. Θεωρία-Σεμινάρια.
1. Βασική ιστοπαθολογία περιοδοντίου (1 Δ.Μ.).
2. Φυσιολογία περιοδοντίου - Φάρμακα - Ορμόνες (1 Δ.Μ.).

3. Μικροβιολογία οδοντικής πλάκας (1 Δ.Μ).
 4. Διάγνωση και πρόγνωση περιοδοντικών νόσων (1 Δ.Μ).
 5. Θεραπευτική περιοδοντίου II (1Δ.Μ).
 6. Βιολογία Εμφυτευμάτων II (1Δ.Μ).
 7. Περιοπρόσθετική I (2 Δ.Μ).
 II. Έρευνα.
 Ερευνητικό πρωτόκολλο - Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση (4Δ.Μ).
 III. Κλινική άσκηση (7Δ.Μ).
 IV. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ).
 Γ' Εξάμηνο.
 I. Θεωρία-Σεμινάρια.
 1. Παθογένεια νόσων περιοδοντίου (1Δ.Μ).
 2. Επιδημιολογία (1 Δ.Μ).
 3. Συστηματικά νοσήματα και περιοδόντιο - βλεννογόνου στόματος (1 Δ.Μ).
 4. Ασθενής με ιατρικά προβλήματα (1 Δ.Μ).
 5. Τραύμα σύγκλεισης (1 Δ.Μ).
 6. Θεραπευτική περιοδοντίου III (2 Δ.Μ).
 7. Βιολογία Εμφυτευμάτων III (1 Δ.Μ).
 8. Περιοπρόσθετική II (2 Δ.Μ).
 II. Έρευνα.
 Βιβλιογραφική ανασκόπηση -Ερευνητικό πρωτόκολλο (4 Δ.Μ).
 III. Κλινική άσκηση - Παρουσίαση περιστατικών (7Δ.Μ).
 Δ' Εξάμηνο.
 I. Θεωρία - Σεμινάρια.
 1. Αντιμικροβιακή θεραπεία νόσων περιοδοντίου (1Δ.Μ).
 2. Μεσορριζικές βλάβες (1Δ.Μ).
 3. Περιοδοντική Χειρουργική (1Δ.Μ).
 4. Στοματολογία και περιοδόντιο (1Δ.Μ).
 5. Περιοδοντολογία και άλλες ειδικότητες (1Δ.Μ)
 6. Διατήρηση περιοδοντικού αποτελέσματος (1Δ.Μ).
 7. Δίαιτα (1Δ.Μ).
 8. Στοματογενναθικό σύστημα - Σύγκλειση (1Δ.Μ).
 9. Βιολογία Εμφυτευμάτων IV (1Δ.Μ).
 II. Έρευνα.
 Βιβλιογραφική ανασκόπηση - Ερευνητικό πρωτόκολλο (4 Δ.Μ).
 III. Κλινική άσκηση - Παρουσίαση περιστατικών (7Δ.Μ).
 Ε' Εξάμηνο.
 I. Θεωρία-Σεμινάρια.
 1. Βιολογία Εμφυτευμάτων V (2Δ.Μ).
 2. Φυσιοπαθολογία Εμφυτευμάτων I (2Δ.Μ).
 3. Θεραπευτική περιοδοντίου IV (2Δ.Μ).
 4. Περιοδοντολογία-Πρόσθετική-Εμφυτευματολογία (1Δ.Μ).
 M).
 5. Σχέδιο θεραπείας - Πρόγνωση (2Δ.Μ).
 6. Σύγκλειση (1Δ.Μ).
 7. Διάγνωση παραγόντων επικινδυνότητας στις νόσους του περιοδοντίου (1Δ.Μ).
 II. Έρευνα.
 Βιβλιογραφική ανασκόπηση - Ερευνητικό πρωτόκολλο (4Δ.Μ).
 III. Κλινική άσκηση περιοδοντολογίας - Κλινική άσκηση εμφυτευματολογίας - Παρουσίαση περιστατικών - Συμμετοχή στην προπτυχιακή άσκηση (7Δ.Μ).
 Στ' Εξάμηνο.
 I. Θεωρία-Σεμινάρια.
 1. Βιολογία Εμφυτευμάτων VI (2Δ.Μ).
 2. Φυσιοπαθολογία Εμφυτευμάτων II (2Δ.Μ).
 3. Σχέδιο θεραπείας-πρόγνωση - Αξιολόγηση θεραπευτικών σχημάτων (3Δ.Μ).

II. Έρευνα.
 Συγγραφή διπλωματικής εργασίας - Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση (5Δ.Μ).
 III. Κλινική άσκηση περιοδοντολογίας -Κλινική άσκηση εμφυτευματολογίας -Παρουσίαση περιστατικών - Συμμετοχή στη προπτυχιακή άσκηση (7Δ.Μ).
 8. Ειδίκευση: ΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑ.
 Α' Εξάμηνο.
 I. Θεωρία-Σεμινάρια.
 1. Ιστολογία βλεννογόνου στόματος (1Δ.Μ).
 2. Φυσιολογία στόματος (βλεννογόνου - σιελογόνων αδένων) (1Δ.Μ).
 3. Εισαγωγή στην Στοματοδιαγνωστική (ιστορικό, σημειολογία και διαγνωστική νόσων του στόματος) (1 Δ.Μ).
 4. Ειδικά θέματα Στοματολογίας I (5Δ.Μ).
 5. Εργαστηριακή πρακτική - άσκηση (1Δ.Μ).
 II. Έρευνα.
 Ειδικά σεμινάρια και βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Στοματολογίας (1Δ.Μ).
 Ερευνητικό πρωτόκολλο (2Δ.Μ).
 III. Κλινική άσκηση.
 Κλινική και Εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία (5Δ.Μ).
 IV. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ).
 Β' Εξάμηνο.
 I. Θεωρία-Σεμινάρια.
 1. Ιστοπαθολογία βλεννογόνου στόματος I (1Δ.Μ).
 2. Μικροβιολογία στόματος (2Δ.Μ).
 3. Εργαστηριακή πρακτική - άσκηση (1Δ.Μ).
 4. Ειδικά θέματα Στοματολογίας II (5Δ.Μ).
 II. Έρευνα.
 Ειδικά σεμινάρια και βιβλιογραφική ενημέρωση στη Στοματολογία (2Δ.Μ).
 Ερευνητικό πρωτόκολλο (2Δ.Μ).
 III. Κλινική άσκηση.
 Κλινική και Εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία (5Δ.Μ).
 IV. Γενικά Μαθήματα κορμού (6Δ.Μ).
 Γ' Εξάμηνο.
 I. Θεωρία-Σεμινάρια.
 1. Ανοσολογία (γενικά) (2Δ.Μ).
 2. Ιστοπαθολογία βλεννογόνου στόματος (1Δ.Μ)II.
 3. Βιοπαθολογία στόματος γηριατρικού ασθενή (1Δ.Μ).
 4. Ειδικά θέματα Στοματολογίας III (5Δ.Μ).
 5. Εργαστηριακή πρακτική άσκηση (1Δ.Μ).
 II. Έρευνα.
 Βιβλιογραφική ενημέρωση στη Στοματολογία (1Δ.Μ).
 Παρουσίαση βιβλιογραφικών εργασιών και προετοιμασία για την διπλωματική εργασία (1Δ.Μ).
 Ερευνητικό πρωτόκολλο (2Δ.Μ).
 II. Κλινική άσκηση.
 Κλινική και Εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία (5Δ.Μ).
 Δ' Εξάμηνο.
 I. Θεωρία-Σεμινάρια.
 1. Ιστοπαθολογία βλεννογόνου στόματος III (1Δ.Μ).
 2. Ανοσοπαθολογία (1Δ.Μ).
 3. Καρκινογένεση (γενικά) (1Δ.Μ).
 4. Φαρμακολογία - φαρμακοδυναμική σε ασθενείς με γενικά νοσήματα (1Δ.Μ).
 5. Ειδικά θέματα Στοματολογίας IV (5Δ.Μ).
 6. Εργαστηριακή - πρακτική άσκηση (1Δ.Μ).
 II. Έρευνα.
 Βιβλιογραφική ενημέρωση στη Στοματολογία (1Δ.Μ).
 Παρουσίαση εργασιών και διδακτική εμπειρία (2Δ.Μ).

- III. Κλινική άσκηση.
Κλινική και εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία (5Δ.Μ).
Προετοιμασία για διπλωματική εργασία (3Δ.Μ).
Ε' Εξάμηνο.
I. Θεωρία-Σεμινάρια.
1. Παρακολούθηση - αξιολόγηση Στοματολογικών πε-
ριστατικών (2Δ.Μ).
2. Ειδικά θέματα Στοματολογίας V (5Δ.Μ).
II. Έρευνα.
Βιβλιογραφική ενημέρωση στη Στοματολογία (2Δ.Μ).
Παρουσίαση βιβλιογραφικών εργασιών (2 Δ.Μ).
Ερευνητικό πρωτόκολλο (5Δ.Μ).
III. Κλινική άσκηση.
Κλινική και εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία (5Δ.Μ).
Εργαστηριακή - Πρακτική άσκηση (1Δ.Μ).
ΣΤ' Εξάμηνο.
I. Θεωρία-Σεμινάρια.
1. Παρακολούθηση - αξιολόγηση Στοματολογικών πε-
ριστατικών (2Δ.Μ).
2. Ειδικά θέματα Στοματολογίας VI (5Δ.Μ).
II. Έρευνα.
Έρευνα-Διπλωματική εργασία (συγγραφή) (10Δ.Μ).
III. Κλινική άσκηση.
Κλινική και εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία (5 Δ.Μ).
Συμμετοχή στην πρακτική άσκηση (1 Δ.Μ).
9. Ειδίκευση: ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑ-
ΤΡΙΚΗ.
Α' Εξάμηνο.
I. Θεωρία - Σεμινάρια.
I. Ιστορική εξέλιξη της Προληπτικής Οδοντιατρικής. Η
οδοντιατρική στην Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας του
ΠΟΥ (WHO) και Προαγωγή Υγείας. Κοινωνική Οδοντια-
τρική-Αναγκαιότητα και σημασία (1 Δ.Μ.)
2. Ο νέος διευρυμένος ρόλος του οδοντιάτρου- Σχέ-
ση Οδοντιάτρου-ασθενή. Συστήματα Υγείας-Οικονομικοί
παράγοντες και Υγεία. Προγράμματα Αγωγής Υγείας (1
Δ.Μ.).
3. Επιδημιολογία των οδοντικών και περιοδοντικών νό-
σων. Αλλαγή συμπεριφοράς σε θέματα στοματικής υγιει-
νής. Οδοντιατρική Ηθική και Νομολογία (1 Δ.Μ.)
4. Ο οδοντίατρος στον ελλαδικό χώρο - ΕΣΥ (0,5
Δ.Μ.).
II. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ανασκόπηση (1,5 Δ.Μ.).
2. Ερευνητικό πρωτόκολλο (3Δ.Μ.)
III. Κλινική άσκηση-Περιστατικά (6Δ.Μ.).
IV. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.)
Β' Εξάμηνο.
I. Θεωρία - Σεμινάρια.
1. Υγιεινή οδοντιατρείου - πρόληψη διασποράς λοιμώ-
ξεων (1 Δ.Μ.).
2. Διατροφή και στοματική υγεία - Σάλιο - Συνθεση και
ιδιότητες - Επίκτητος σιαλικός υμένας - Χημική ισορροπία
οδοντικής επιφάνειας - υγρού περιβάλλοντος (2 Δ.Μ.).
3. Οδοντικό βιοϋμένιο - Συνθεση και μεταβολικές δρα-
στηριότητες (1 Δ.Μ.).
II. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ανασκόπηση (2 Δ.Μ.).
2. Ερευνητικό πρωτόκολλο (3 Δ.Μ.).
III. Κλινική άσκηση - Περιστατικά (6 Δ.Μ.).
IV. Γενικά Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).
Γ' Εξάμηνο.
I. Θεωρία - Σεμινάρια.
1. Η τερηδονική βλάβη ακτινολογικά ιστολογικά, κλινικά.
Δείκτες τερηδόνας και εκτίμηση τερηδονικού κινδύνου.
Πρόληψη τερηδόνας - Στοματική υγιεινή, μέσα και τεχνι-
κές απομάκρυνσης Βιοϋμένιου. Διατροφή - Ζάχαρα και
υποκατάστατα (3 Δ.Μ.).
2. Προληπτικές καλύψεις. Φθόριο (2 Δ.Μ.).
II. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ανασκόπηση (2 Δ.Μ.).
2. Ερευνητικό πρωτόκολλο (3 Δ.Μ.).
III. Κλινική άσκηση - Περιστατικά (6 Δ.Μ.).
Δ' Εξάμηνο.
1. Θεωρία - Σεμινάρια.
1. Ξηροστομία- Αιτιολογία, επιπτώσεις στη στοματική
υγεία, αντιμετώπιση (1 Δ.Μ.).
2. Στρατηγικές για την πρόληψη της τερηδόνας - Εμπει-
ρίες από διεθνή προγράμματα πρόληψης (1 Δ.Μ.).
3. Πρόληψη περιοδοντικών και περιεμφυτευματικών νό-
σων (1 Δ.Μ.).
4. Πρόληψη σε ασθενή με προσθετικές εργασίες - Πρό-
ληψη σε ασθενή υπό ορθοδοντική θεραπεία (1 Δ.Μ.).
II. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ανασκόπηση (2 Δ.Μ.).
2. Ερευνητικό πρωτόκολλο (3 Δ.Μ.).
III. Κλινική άσκηση - Περιστατικά (6 Δ.Μ.).
Ε' Εξάμηνο.
I. Θεωρία - Σεμινάρια.
1. Προληπτική αντιμετώπιση ασθενή με ειδικές ανάγκες.
Προληπτική αντιμετώπιση ασθενή πριν και μετά από θερα-
πεία ακτινοβολίας στο πρόσωπο. Βακτηριακία με μικρό-
βια στόματος και ασθενείς υψηλού κινδύνου (2 Δ.Μ.).
2. Προληπτική αντιμετώπιση ασθενή πριν και μετά από
θεραπεία που προκαλεί ανοσοκαταστολή. Κακοσμία στό-
ματος. Προληπτική αντιμετώπιση ασθενών με χρόνια λήψη
φαρμάκων (2 Δ.Μ.).
II. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ανασκόπηση (2 Δ.Μ.).
2. Ερευνητικό πρωτόκολλο (3 Δ.Μ.).
III. Κλινική άσκηση-Περιστατικά (6 Δ.Μ.).
ΣΤ' Εξάμηνο.
I. Θεωρία - Σεμινάρια.
1. Κλινική μικροβιολογία στόματος - Συμβολή στη διά-
γνωση και στην επιλογή θεραπευτικού και προληπτικού
προγράμματος (1 Δ.Μ.).
2. Αλλεργίες, ευαισθητοποίηση, τοξικές αναδράσεις. Η
πρόληψη στη διατήρηση αποκαταστάσεων -Τραυματισμοί,
κακότεχνες κατασκευές, κατάγματα. Αποτριβές, διάβρω-
ση, βρουξισμός (2 Δ.Μ.).
3. Υπερευαίσθησία ρίζας. Κάπνισμα και στοματική υγεία.
Πρόληψη στο παιδί κατά ηλικία (2 Δ.Μ.).
II. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ανασκόπηση (2 Δ.Μ.).
2. Ερευνητικό πρωτόκολλο - Συγγραφή Διπλωματικής
Εργασίας (5 Δ.Μ.).
III. Κλινική άσκηση - Περιστατικά (6 Δ.Μ.).
10. Ειδίκευση: ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΑ ΒΙΟΪΛΙΚΑ.
Α' Εξάμηνο.
1. Βιοϋλικά I (2 Δ.Μ.).
2. Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).
3. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 Δ.Μ.).
4. Άσκηση κατεύθυνσης (4 Δ.Μ.).
5. Διδακτική εμπειρία (2 Δ.Μ.).
Β' Εξάμηνο.
1. Βιοϋλικά II (2 Δ.Μ.).
2. Μαθήματα κορμού (6 Δ.Μ.).

3. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 ΔΜ.).
4. Άσκηση κατεύθυνσης (4 ΔΜ.).
5. Διδακτική εμπειρία (2 ΔΜ.).
- Γ' Εξάμηνο.
1. Βιοσυμβατότητα υλικών (2 ΔΜ.).
2. Αρχές Ιστομηχανικής (1 ΔΜ.).
3. Ερευνητική μεθοδολογία - Οργανολογία (1 ΔΜ.).
4. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 ΔΜ.).
5. Άσκηση κατεύθυνσης (4 ΔΜ.).
6. Διδακτική εμπειρία (2 ΔΜ.).
- Δ' Εξάμηνο.
1. Ποιότητα στην Οδοντιατρική (1 ΔΜ.).
2. Εφαρμογές της Ιστομηχανικής.
3. Βιβλιογραφική ενημέρωση (1 ΔΜ.).
4. Άσκηση κατεύθυνσης (4 ΔΜ.).
5. Διδακτική εμπειρία (2 ΔΜ.).
- Ε' και Στ' Εξάμηνο.
- Διπλωματική Εργασία (15 ΔΜ.).
11. Ειδικότητα: ΠΑΙΔΟΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ.
- Α' εξάμηνο.
1. Θεωρία-Σεμινάρια.
1. Άγχος και φόβος του παιδιού-Ιατρογενής πόνος (ΙΔΜ).
2. Διαμόρφωση συνεργάσιμης συμπεριφοράς (2 ΔΜ).
3. Καρδιοπνευμονική ανάνηψη-πρώτες βοήθειες (ΙΔΜ).
4. Αύξηση και ανάπτυξη προσώπου (ΙΔΜ).
5. Τερηδονα νεογλών (1 ΔΜ).
6. Αποκαταστατική οδοντιατρική στα παιδιά Ι (1 ΔΜ).
- ΙΙ. Έρευνα.
1. Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση (2 ΔΜ).
- ΙΙΙ. Κλινική άσκηση.
1. Συνδρομή στην κλινική άσκηση (4 ΔΜ).
2. Προπτυχιακή διδακτική εμπειρία (2 ΔΜ).
- ΙV. Γενικά μαθήματα κορμού (6 ΔΜ).
- Β' εξάμηνο.
1. Θεωρία-Σεμινάρια.
1. Ενσυνείδητη χαλάρωση-γενική αναισθησία (1 ΔΜ).
2. Διάγνωση-Σχέδιο θεραπείας (2 ΔΜ).
3. Πρόληψη νόσων στόματος (1 ΔΜ).
4. Παθολογία στόματος παιδιού (1 ΔΜ).
5. Οδοντικό τραύμα-Το επείγον περιστατικό (1 ΔΜ).
6. Αποκαταστατική οδοντιατρική στα παιδιά ΙΙ (1 ΔΜ).
- ΙΙ. Έρευνα.
1. Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση (3 ΔΜ).
2. Ερευνητικό πρωτόκολλο (1 ΔΜ).
- ΙΙΙ. Κλινική άσκηση.
1. Συμμετοχή στην κλινική άσκηση (4 ΔΜ).
2. Προπτυχιακή διδακτική εμπειρία (2 ΔΜ).
- ΙV. Γενικά μαθήματα κορμού (6 ΔΜ).
- Γ' εξάμηνο.
1. Θεωρία-Σεμινάρια.
1. Συγκλεισιακά προβλήματα (1 ΔΜ).
2. Ενδοδοντία νεογλών (1 ΔΜ).
3. Μικρή χειρουργική παιδικού στόματος (ΙΔΜ).
4. Φροντίδα νοσοκομειακού ασθενούς (1 ΔΜ).
5. Ειδικοί ασθενείς (1 ΔΜ).
6. Κρανιοπροσωπικές δυσλειτουργίες-Σύνδρομα (1 ΔΜ).
7. Αποκαταστατική οδοντιατρική στα παιδιά ΙΙΙ (1 ΔΜ).
- ΙΙ. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ανασκόπηση (4 ΔΜ).
2. Συγγραφή εργασίας βιβλιογραφικής ανασκόπησης (3 ΔΜ).
- ΙΙΙ. Κλινική άσκηση.
1. Κλινική άσκηση (4 ΔΜ).

2. Νοσοκομειακή οδοντιατρική (1 ΔΜ).
3. Προπτυχιακή διδακτική εμπειρία (2ΔΜ).
- Δ' εξάμηνο.
1. Θεωρία-Σεμινάρια.
1. Σχέδιο θεραπείας (ειδικές περιπτώσεις) (2 ΔΜ).
2. Συνεργασία ειδικοτήτων (1 ΔΜ).
3. Στοιχεία παιδιατρικής (1 ΔΜ).
4. Κρανιοπροσωπικές ανωμαλίες-Σύνδρομα ΙΙ (1ΔΜ).
- ΙΙ. Έρευνα.
1. Βιβλιογραφική ανασκόπηση (4 ΔΜ).
2. Προετοιμασία για τη διπλωματική εργασία (2 ΔΜ).
3. Συγγραφή εργασίας βιβλιογραφικής ανασκόπησης (3 ΔΜ).
- ΙΙΙ. Κλινική άσκηση.
1. Κλινική άσκηση (4 ΔΜ).
2. Νοσοκομειακή οδοντιατρική (1 ΔΜ).
3. Προπτυχιακή διδακτική εμπειρία (2ΔΜ).
- Ε' εξάμηνο.
1. Θεωρία-Σεμινάρια.
1. Διδακτική εμπειρία (1 ΔΜ).
- ΙΙ. Έρευνα
1. Βιβλιογραφική ανασκόπηση (4 ΔΜ).
2. Διπλωματική εργασία (6 ΔΜ).
- ΙΙΙ. Κλινική άσκηση.
1. Κλινική άσκηση (3 ΔΜ).
2. Επίβλεψη προπτυχιακής άσκησης (3 ΔΜ).
3. Νοσοκομειακή οδοντιατρική (1 ΔΜ).
4. Προπτυχιακή διδακτική εμπειρία (2ΔΜ).
- ΣΤ' εξάμηνο
1. Θεωρία-Σεμινάρια.
1. Διδακτική εμπειρία (1 ΔΜ).
- ΙΙ. Έρευνα
1. Βιβλιογραφική ανασκόπηση (4 ΔΜ).
2. Συγγραφή Διπλωματικής εργασίας (6 ΔΜ).
3. Παρουσίαση περιστατικών (1 ΔΜ).
- ΙΙΙ. Κλινική άσκηση.
1. Κλινική άσκηση (3 ΔΜ).
2. Επίβλεψη προπτυχιακής άσκησης (3 ΔΜ).
3. Νοσοκομειακή οδοντιατρική (1 ΔΜ).
4. Προπτυχιακή διδακτική εμπειρία (2ΔΜ).
5. Το άρθρο 7 αντικαθίσταται ως εξής:

«Άρθρο 7

Αριθμός Εισακτέων

Ο ετήσιος αριθμός των εισακτέων για τις ένδεκα κατευθύνσεις ορίζεται κατ' ανώτατο σε τριάντα τρία (33) άτομα. Με απόφαση της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης θα καθορίζεται ο αριθμός εισακτέων ανά κατεύθυνση και θα υπάρχει δυνατότητα μετακίνησης τυχόν κενών θέσεων μιας κατεύθυνσης σε μία άλλη.»

6. Το άρθρο 11 τροποποιείται ως εξής:

1. Στην πρώτη παράγραφο του άρθρου η ημερομηνία «31.8.2006» αντικαθίσταται με την ημερομηνία «31.12.2006».

2. Στη δεύτερη παράγραφο του άρθρου η ημερομηνία «1.9.2006» αντικαθίσταται με την ημερομηνία «1.1.2007».

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μαρούσι, 1 Νοεμβρίου 2007

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΣΠ. ΤΑΛΙΑΔΟΥΡΟΣ

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: webmaster.et@et.gr



* 0 2 0 2 1 7 0 0 9 1 1 0 7 0 0 0 8 *